Issue Classification									

Application No.	Applicant(s)	
10/091,079	MENJAK, RATKO	
Examiner	Art Unit	

3682

ORIGINAL						SUE CLASSIFICATION CROSS REFERENCE(S)				
CLASS SUBCLASS CLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)				
74 552 INTERNATIONAL CLASSIFICATION			552	180 74	402 388 PS	444				
			CLASSIFICATION							
F	1	6	н	35/00						
В	6	2	D	5/04						
В	6	2	D	5/06						
				1						
				1						
(Assistant Examiner) (Date)				10)	Vinh T. Luong Primary Examiner VINH T. LUONG (Primary Examiner) (Date)		Total Claims Allowed: 29			
(Legal Instruments Examiner) (Date)				,-17-04			O.G. Print Claim(s)	O.G. Print Fig 6		

Vinh T Luong

C1 C1<	.47
1 1	Original
2 2 32 32 33 63 93 123 153 153 153 153 153 153 153 154 154 154 154 154 155 155 155 155 156 151	181
3 3 63 93 123 153 18 5 4 34 64 94 124 154 154 4 5 35 65 95 125 155 16 6 6 36 66 96 126 156 18 7 7 37 67 97 127 157 157 8 8 38 68 98 128 158 118 9 9 39 129 159 14 159 14 10 10 40 70 100 130 160 11 11 11 41 71 101 131 161 13 11 11 41 71 101 131 161 13 12 12 42 72 102 132 162 11 13 13 13 <t< td=""><td>182</td></t<>	182
5 4 34 64 94 124 154 18 4 5 35 65 95 125 155 16 6 6 36 66 96 126 156 16 7 7 37 67 97 127 157 18 8 8 38 68 98 128 158 118 9 9 10 10 100 130 160 1159 1160 1159 1160 1160 119 110 110 131 160 1160 119 110 111	183
4 5 35 65 95 125 155 18 6 6 36 66 96 126 156 18 7 7 37 67 97 127 157 157 8 8 38 68 98 128 158 16 9 9 99 129 159 16 16 10 10 40 70 100 130 160 11 11 11 41 71 101 131 161 11 12 12 42 72 102 132 162 11 13 13 13 163 13 163 11 14 14 14 74 104 134 164 164 15 15 45 75 105 135 165 165 16 16 46 76	184
6 6 36 66 96 126 156 16 7 7 37 67 97 127 157 157 8 8 38 68 98 128 158 158 9 9 39 129 159 160 160 19 10 10 40 70 100 130 160 19 160 11 11 11 11 11 111 111 101 131 161 11 11 161 11	185
7 7 7 157 157 18 18 158 158 158 158 158 158 158 158 159 159 159 159 159 160 159 160 159 160 159 160 110	186
8 8 9 9 10 10 11 11 11 11 11 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 13 13 14 14 15 15 16 16 16 16 17 17 18 18 19 19 20 20 20 20 21 21 21 21 21 21 21 21 21 22 22 23 23 23 23 23 24 10 100 13 131 161 131 161 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 15 15 16 16 17 17 18 18 18 18 19	187
9 9 39 159 159 160 159 160 119 1100	188
10 10 40 70 100 130 160 11 11 11 11 41 71 101 131 161 11 12 12 42 72 102 132 162 11 13 13 43 73 103 133 163 11 14 14 44 74 104 134 164 11 15 15 45 75 105 135 165 16 16 16 46 76 106 136 166 1 17 17 47 77 107 137 167 1 18 18 48 78 108 138 168 1 19 19 49 79 109 139 169 1 20 20 50 80 110 140 170 2 21 <td>189</td>	189
10 10 10 131 161 15 162 15 162 15 162 15 163 163 163 163 163 163 163 163 163 163 163 163 163 163 163 163 163 164 164 164 164 164 164 164 164 164 164 165 165 165 165 165 165 165 166 166 17 17 17 17 17 107 137 167 17 17 18 18 18 18 168 1 168 1 169 1 169 1 109 109 139 169 1 109 109 140 170 2 110 111 141 171 171 171 172 172 172 112 142 142 172 172 172 112 112 142	190
12 12 13 13 14 14 15 15 16 16 17 17 18 18 19 19 20 20 21 21 21 21 21 21 22 23 23 23	191
12 12 13 13 14 14 15 15 16 16 17 17 18 18 19 19 20 20 21 21 21 21 23 23 103 133 103 133 104 134 104 134 105 135 106 136 107 137 108 138 109 139 109 140 170 2 21 21 21 21 21 21 22 22 23 23	192
13 14 14 14 14 144 104 134 164 11 15 15 15 45 75 105 135 165 15 16 16 46 76 106 136 166 1 17 17 47 77 107 137 167 1 18 18 48 78 108 138 168 1 19 19 49 79 109 139 169 1 20 20 50 80 110 140 170 2 21 21 51 81 111 141 171 2 22 22 23 52 82 112 142 172 2	193
15 15 15 16 16 46 17 17 47 18 18 48 19 19 49 20 20 50 21 21 51 32 22 52 82 112 105 135 136 166 137 167 138 168 139 169 110 140 141 171 22 23 23 23	194
16 16 16 16 17 17 18 18 19 19 20 20 21 21 23 23 16 106 107 137 107 137 108 138 109 139 140 170 21 21 23 23	195
10 10 17 17 18 18 19 19 20 20 21 21 23 23 23 23 107 137 108 138 109 139 109 139 109 140 110 141 111 141 112 142 112 142 12 172 138 169 140 170 171 2 182 112 142 172 157 2	196
17 18 18 18 18 19 19 20 20 21 21 23 23 18 18 48 78 108 138 109 139 140 170 21 21 21 21 32 23 32 32	197
19 19 20 20 21 21 32 32 10 109 109 139 100 140 110 140 111 141 112 142 112 142 120 120 139 169 140 170 141 171 142 172 142 172	198
20 20 21 21 32 32 33 32 80 110 110 140 111 141 112 142 172 2 2 2 2 112	199
21 21 23 23 32 32 81 111 112 141 142 172 22 22	200
22 22 52 82 112 142 172 2	201
	202
23 23 53 83 113 143 173 2	203
24 24 114 144 174 2	204
26 25 55 85 115 145 175 2	205
25 26 56 86 116 146 176 2	206
27 27 57 87 117 147 177 2	207
27 27 38 88 118 148 178 2	208
20 20 59 89 119 149 179 2	209
29 29 30 60 90 120 150 180 2	210